Index of Claims

Application	/Control No
-------------	-------------

000

Applicant(s)/Patent under Reexamination

10/719,082 Examiner HIGGINS ET AL.

Nikki Handy

1616

√ Rejected
= Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

Z	Non-Elected

Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	aim	Date								
		T			Т	T		Τ	Т	Т
Final	Original	12/19/06								
	1 2 3 4 5 6 7	+								
	2	+				L				
	3	+								
	4	+		L						
	5	+	_	L	<u> </u>					
	6	÷		L		<u> </u>	_	_	L	
	7	+	_	_	<u> </u>	_		ļ.,	_	<u> </u>
	8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31	+	_	<u> </u>	▙	↓	<b> </b> _	_	_	<u> </u>
	9	+	_	<u> </u>	_	↓_	┞	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	10	+	_	<u> </u>	┡	┡	ـ	⊢	┞	L
	11		<u> </u>	-	_	$\vdash$	├-		┞-	⊢
	12	+	_	-	<u> </u>	<b>-</b>	-	├-	<del> </del>	-
	13	+			ŀ		<del> </del> -	⊢	┝	-
	15	+	_		┢	⊢	┢	├	╀	
	16	_	-		⊢	⊢	$\vdash$	⊢	⊢	├
-	17	+		├	╁	┢	-	├-	╁	$\vdash$
	18	+	_	┝	┢	┢	┝	-	<del> </del>	
-	19	+		-	Н	├	┢	╁	╁	Н
	20	+	_	┢─	H	$\vdash$	╁	┢	-	Н
	21				-	<u> </u>	┢	$\vdash$	╁	$\vdash$
	22	+ +			<del>                                     </del>	H	<u> </u>			$\vdash$
	23	+				$\vdash$	┢	1	<del>                                     </del>	H
	24	+			T		Г	1	-	П
	25	+				П	T		Г	П
	26	+						Г	Π	П
	27	+								П
	28									
	29	+ +								
	30					L		L		
	31	+				L	L			Ш
	32	+			_	╙	_	L	_	Ц
	33	+					L	L	_	Ш
	32 33 34 35 36	+			_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	35				_	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	<del>  -</del>	$\sqcup$
	36	Н			$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	<b> </b>	├_	Ш
	37 38 39	-			$\vdash$	<del> </del>	<del> </del>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash \vdash$
-	30	_	_		<u> </u>		├	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$
	40	$\dashv$	-		<u> </u>	⊢	⊢	-	├-	$\vdash \dashv$
	41	$\dashv$	$\dashv$	_		⊢	$\vdash$		$\vdash$	Н
	42			_	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	-	_	$\vdash \vdash$
	43		$\dashv$		-	-	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	Н
	44	-	$\dashv$			$\vdash$	$\vdash$	<del> -</del>	$\vdash$	Н
	45	-	$\dashv$		-	Н	$\vdash$	-	$\vdash$	Н
	46	$\dashv$	$\dashv$	_						$\vdash$
_	47	_				М	Н	-	Н	H
	48	$\neg$			_	Н	_		Н	Н
	49	$\neg$	$\dashv$		_					Н
	50	$\neg$	ᅥ			$\vdash$				Н

Tell         Tell <td< th=""><th>Cla</th><th>aim</th><th>Γ</th><th></th><th></th><th></th><th>Dat</th><th>e</th><th></th><th></th><th></th></td<>	Cla	aim	Γ				Dat	e			
51       52         53       54         55       56         57       58         59       60         61       62         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         79       80         81       82         83       84         85       86         87       88         89       90         91       92         93       94         95       96         97       98         99				Γ	Γ	Γ	Γ	Γ	T	Г	П
51       52         53       54         55       56         57       58         59       60         61       62         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         79       80         81       82         83       84         85       86         87       88         89       90         91       92         93       94         95       96         97       98         99	<u></u>	a			1	1		1		İ	ł
51       52         53       54         55       56         57       58         59       60         61       62         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         79       80         81       82         83       84         85       86         87       88         89       90         91       92         93       94         95       96         97       98         99		ij				1					
51       52         53       54         55       56         57       58         59       60         61       62         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         79       80         81       82         83       84         85       86         87       88         89       90         91       92         93       94         95       96         97       98         99	"-	ŏ	l			1	1		İ		
53       54         55       56         57       58         59       60         61       62         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         79       80         81       82         83       84         85       86         87       88         89       90         91       92         93       94         95       96         97       98         99		,	<u> </u>	┝	١.		╄-	╄	╄	_	┞
53       54         55       56         57       58         59       60         61       62         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         79       80         81       82         83       84         85       86         87       88         89       90         91       92         93       94         95       96         97       98         99	<u> </u>	51	<u> </u>	<b> </b> _	ــ	╄	<u> </u>	├	├	-	
54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99		52	<u> </u>	<u></u>	<u> </u>	┖	_	╙	╙	L	┞.
56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99		53	_		L	<u></u>				Ľ	L
56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99		54	_								
56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99		55									
57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99		56	Г	П	П	Г	Г				Г
58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99		57			Г	Т	Т				
59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99		58				_	$\top$	Т			<del>                                     </del>
60 61 62 63 64 65 66 66 67 68 68 69 70 70 71 71 72 73 74 74 75 76 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99		59			T	<del>                                     </del>	$\vdash$		1	<del>                                     </del>	✝
61   62   63   64   65   66   67   68   69   70   71   72   73   74   75   76   77   78   79   80   81   82   83   84   85   86   87   88   89   90   91   92   93   94   95   96   97   98   99   99   99   99   99   99		60	_	1	1	<del>                                     </del>		H	+-	┢	┢
62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	<b>—</b>	61		$\vdash$	⊢	┢	-	┢	$\vdash$	╁╌	├
64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99	-	62	-	$\vdash$	$\vdash$	├-	╁	-	$\vdash$	╁	├
64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99		62	<u> </u>	<del> </del>	-	-	├	$\vdash$	$\vdash$	├	├-
65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	$\vdash$	64		⊢	├	├-	₩	₩	<del> </del>	$\vdash$	₩
66 67 68 68 69 70 70 71 71 72 73 74 75 76 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 89 99 99		04	_	⊢	<b> </b>	┞	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	
67   68   69   70   71   72   73   74   75   76   77   77   77   78   79   80   81   82   83   84   85   86   87   88   89   90   91   92   93   94   95   96   97   98   99   99   99   99   99   99	$\vdash$	65		⊢	<u> </u>	<u> </u>	┞	<u> </u>	<u> </u>	L-	<b> </b> _
68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		66		<u> </u>	<u> </u>	<u>_</u>	<u> </u>	<u>_</u>	<u> </u>	_	<u> </u>
69	ļ	67	_	_		_			L	_	
70		68		L			L	L	L		
71											
72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		70					ļ				
73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		71					Γ	1	П		Γ
75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		72									Г
75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		73			Г		Г				
75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		74			Г						
76		75									
78		76			Г		Ι.	_			
78		77			Г			_			$\vdash$
79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98		78	_						<u> </u>		
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98		79				_			$\vdash$		$\vdash$
81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98					_	一	$\vdash$	$\vdash$	-	_	$\vdash$
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98				$\vdash$		-	<del> </del>	-	┢	⊢	┝
83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98	-			_	$\vdash$	┢	$\vdash$	├	-	-	H
84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98		83	_	$\vdash$	┢	-	-	⊢	$\vdash$	-	
85   86   87   88   89   90   91   92   93   94   95   96   97   98   99   99   99	<del></del>	94	_	<u> </u>	-	┝	├	<del> </del>	$\vdash$	-	
86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	1	9E	_	<del> </del>	$\vdash$	├-	<del> </del>	$\vdash$	⊢	-	-
87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	$\vdash$	00		-	⊢	-	-	-	$\vdash$	-	$\vdash$
88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	<del>  </del>	00	_	<u> </u>	<del> </del>		├-	<u> </u>	-	$\vdash$	$\vdash$
89 90 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 98 99 99 9	$\vdash$	0/		-	_		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	_
90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		00			<u> </u>		<del> </del>	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	_
91 92 93 94 95 96 97 98 99	$\vdash$	89		_	_				L.		_
92 93 94 95 96 97 98 99	$\vdash$		_				_	_			
93 94 95 96 97 98 99	$\vdash$					<u> </u>	<u> </u>				
94 95 96 97 98 99	$\vdash$	92	_			L					
95 96 97 98 99			_			<u> </u>	L	Щ.	Ш		
96 97 98 99	$\perp \perp \downarrow$		_			Щ.	Ш	Ш	Ш		
97 98 99	<b></b>	95				Щ					
98							Ш				
99							لَـــا				
		98		]							
100											
		100									

Claim		Date								
					Π				Π	
Final	Original				1				i	
谎	Ĕ									
	1	ł		l		1			1	
	101			Π		Т	П			
	102	Г	Г		П	Π	Τ			
	101 102 103									
	104 105									
	105									
	106									
	107									
	107 108 109	匚	L	辶	乚	L	L			Ш
	109	_	L	<u> </u>		L		L		Ш
	110	_		$oxed{oxed}$	┖	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	
	111				匚	_	_		<u>L</u>	Ш
	112	<u> </u>	$\vdash$	<u>L</u>	<u>_</u>	上	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	110 111 112 113 114 115 116	<u> </u>	L-	<b>—</b>	$\vdash$	⊢	<b> </b>	<u> </u>	_	Щ
	114	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<b>L</b>	<u> </u>		<u> </u>	Щ
	115	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<del> </del>	<b>↓</b> _	<u> </u>	<u> </u>	$\sqcup$
	116	<u> </u>	_	<b> </b>	_	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
	117	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	<b> </b> _		<b> </b>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	118 119	<u> </u>		Ŀ		_	<u> </u>	_	_	
	119		<u> </u>		L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	120			_		L	L	<u> </u>	_	$\square$
	121 122			_	<b>!</b>	ļ	_	ļ	_	Ш
	122		_	_	⊢	├	_	_	_	Ш
	123	-		⊢	<u> </u>	├	├—	_	-	Н
	124 125		_	-	<u> </u>	┢	-	⊢	_	Н
	125		_	-	⊢	-		l-	-	Н
	127	_	_	⊢	├	├─	├	⊢	-	Н
	126 127 128			┝	-	├	⊢	├—	-	$\vdash$
	120	-			-	$\vdash$	-	$\vdash$	┝	Н
	129 130	_		┝	┝	┢	┝	├	⊢	$\vdash$
	131	_			⊢	├-	-		⊢	Н
	132			$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	-		$\vdash$
	132 133			<del> </del>	$\vdash$	<del>                                     </del>	_	$\vdash$	-	$\vdash \vdash$
	134	Н	_	$\vdash$	$\vdash$	1		$\vdash$	$\vdash$	Н
	135		>-	-	$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$	Н
$\neg \neg$	136	$\Box$			$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н
	137					1	Т			Н
	138									Н
	139									П
	140									$\Box$
	141									
	142									
	143									
	144									
	145									
	146									
I	147	$\Box$								
	148									
	149									
	150									